### 重要保管

本紙では、お買い求めいただいた製品についての仕様を記載しております。 ご覧いただいた後も大切に保管してください。

# 本製品をお買い求めのお客様へ

### 型名・型番について

このたびは本製品をお買い求め頂きまして、誠にありがとうございます。

本製品は LS150/ES をベースに企画されたモデルです。

本製品に添付のマニュアル等では型名・型番を下記の通り読み替えてご覧ください。

	マニュアル等での表記	本 製 品
型名	LS150/ES6W	LS150/ES1KW
	LS150/ES6B	LS150/ES1KB
型番	PC-LS150ES6W	PC-LS150ES1KW
	PC-LS150ES6B	PC-LS150ES1KB

#### 添付品について

本製品では、添付品が一部変更されています。

添付のマニュアル類をご覧になる際には、以下に示す添付品の変更がありますので、ご注意願います。

削除された添付品

・マウス

### 仕様一覧について

添付のマニュアル『ユーザーズマニュアル』 - 「仕様一覧」 - 「本体仕様一覧」の項目は、次のように読み替えてご覧ください。

		マニュアルでの記載	本 製 品
CPU		インテル® Pentium® プロセッサー	インテル® Celeron® プロセッサー
		P6200	P4600
	動作周波数	2.13GHz	2GHz
	キャッシュメモリ	3MB(3 次キャッシュ)	2MB(3 次キャッシュ)
ドライブ	ハードディスクドライブ	約 640GB(Serial ATA、5400 回転/分)	約 500GB(Serial ATA、5400 回転/分)
入力装置	マウス	USB レーザーミニマウス(横スクロール	-
		機能付き)	
質量	本体(標準バッテリパック含	約 2.4kg / 約 80g	約 2.4kg / -
	む) / マウス		
バッテリ	標準バッテリパック装着時	約 1.8 時間(M)	約 1.6 時間(M)
駆動時間	オプションバッテリ装着時	約 1.8 時間(M)、約 3.9 時間(L)	約 1.6 時間(M)、約 3.6 時間(L)
消費電力	標準/最大	約 17W / 約 75W	約 18W / 約 75W
本体色 / マウス色		·LS150/ES6W の場合	·LS150/ES1KW の場合
		スノーホワイト / ホワイト	スノーホワイトノ -
		·LS150/ES6B の場合	·LS150/ES1KB の場合
		エスプレッソブラック / ブラック	エスプレッソブラック / -
主な添付品		AC アダプタ、マニュアル、USB レーザ	AC アダプタ、マニュアル
		ーミニマウス	

<裏面もご覧ください>



\*810924614A\*

## 液晶ディスプレイについて

(液晶ディスプレイが搭載、または添付されているモデルのみ)

画面の一部にドット抜け ¹(ごくわずかな黒い点や、常時点灯する赤、青、緑の点)や、見る角度によっては、色むらや明るさのむらが見えることがあります。これらは、**液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障**ではありませんのであらかじめご了承ください。

1: 社団法人 電子情報技術産業協会(JEITA)のガイドラインに従い、ドット抜けの割合を添付マニュアルにあります「仕様一覧」に記載しております。ガイドラインの詳細については、以下の WEB サイトをご覧ください。

「パソコン用液晶ディスプレイのドット抜けに関する定量的表記ガイドライン」

http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/0503dot/index.html

### パソコンに電源を入れるときのご注意

#### パソコンのセットアップ中は電源を切らない

初めてパソコンに電源を入れたときにはじまる**パソコンのセットアップ中は、決して電源を切らない**でください(再セットアップも同様です)。セットアップは必ず添付のマニュアルをご覧の上、記載通りに実施してください。操作方法を誤ると、正常にセットアップが完了しないだけでなく、故障につながることがあります。





お使いのパソコンにより、どちらかのマニュアルが添付されています。また、表紙デザインは多少異なることがあります。

#### パソコンの状態が安定してから操作する

電源を入れたり、再起動した直後は、デスクトップ画面表示後も、**内蔵ドライブアクセスランプが点滅しなく** なるまで何もせずお待ちください<sup>2</sup>。

パソコンの状態が安定するまでには1分~2分程度かかります。

2: 内蔵ドライブアクセスランプ点滅中は Windows が起動中です。無理に電源を切ったり、ソフトを起動したりすると、動作が不安定になったり、処理の重複で予期せぬエラーがでることがあります。

電源を切るときはマニュアルをご覧の上、「スタート」メニューから切ってください。

# 再セットアップディスクの作成について

ご購入時の状態に戻すなど、もしもの場合に備え、ご購入後なるべく早く**再セットアップディスクを作成す ることをお勧めします**(作成には市販の DVD-R などのメディア、さらにモデルによっては別売の DVD スーパーマルチドライブ(PC-AC-DU006C)などが必要です)。 再セットアップディスクは販売もしています。

## (多) 参照

再セットアップの詳細については、マニュアル<u>「ユーザーズマニュアル」</u>の再セットアップに関する項目をご覧ください。